

PRACA KONTROLNA GEOGRAFIA
Zakres podstawowy

SEMESTR II

PRACA 1

NAUCZYCIEL JM

Zadanie 1 – Wyjaśnij, jaki wpływ na wartość temperatury powietrza wywierają: (0-2p)

- a) Prądy morskie
- b) Wysokość nad poziomem morza

Zadanie 2 – Oceń, czy poniższe informacje są zgodne z prawdą. Zaznacz P, jeśli informacja jest prawdziwa i F jeśli informacja jest fałszywa (0-5p)

1.	Wraz ze wzrostem wysokości wartość ciśnienia atmosferycznego rośnie.	P	F
2.	Wiatr to poziomy ruch powietrza z ośrodka o obniżonym ciśnieniu do ośrodka o podwyższonym ciśnieniu.	P	F
3.	Pasaty to wiatry stałe wiejące od zwrotników w kierunku równika.	P	F
4.	Linie łączące punkty o takim samym ciśnieniu to izohipsy.	P	F
5.	Średnia wartość ciśnienia powietrza atmosferycznego na poziomie morza wynosi 1013 hPa.	P	F

Zadanie 3 – Wymień 3 czynniki, od których zależy wielkość opadów na danym obszarze (0-3p)

Zadanie 4 - Który z poniższych określ jest czynnikiem klimatotwórczym, a który elementem pogody? (0-10p)

- a) temperatura powietrza
- b) wysokość nad poziomem morza
- c) szerokość geograficzna
- d) działalność prądów morskich
- e) zachmurzenie
- f) rzeźba terenu
- g) wiatr
- g) szerokość geograficzna
- h) wilgotność powietrza
- h) opady atmosferyczne

Czynniki klimatotwórcze to:

Elementy pogody to:

Zadanie 5 – Podaj 3 przyczyny dużego zasolenia wód w strefie klimatów zwrotnikowych (0-3p)

Zadanie 6 – Wymień 4 skutki zaniku pokrywy lodowej (0-4p)

Zadanie 7 – Podaj 3 przykłady zanieczyszczeń wód oceanicznych (0-3p)